

R&S® ESSENTIALS SPECIAL

UNA NUOVA PROMOZIONE PER L'OSCILLOSCOPIO PORTATILE R&S® RTH



www.rohde-schwarz.com/history-mode

FINO AL
20% DI SCONTO
R&S® ESSENTIALS

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



ANALIZZA LA TUA CRONOLOGIA E RISPARMIA IL 20% SULL'OSCILLOSCOPIO PORTATILE R&S®RTH

L'oscilloscopio R&S®RTH combina le prestazioni di uno strumento da laboratorio con la compattezza e la robustezza tipiche di un dispositivo portatile. Tutti i canali di ingresso analogici sono isolati, con la garanzia di massima sicurezza anche in ambienti CAT IV.

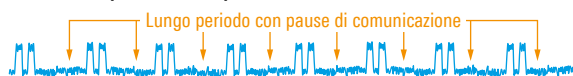
Approfitta della promozione limitata nel tempo e ricevi uno sconto del 20% sui modelli con larghezza di banda di 200 MHz. I prezzi promozionali sono validi dal 1° giugno 2021 al 1° marzo 2022.

Le eccezionali capacità dell'oscilloscopio R&S®RTH

Caratteristiche/parametri	Valore	Vantaggi
Canali isolati	2 o 4 canali isolati indipendenti	sicuro, a basso costo (elimina la necessità di costose sonde differenziali ad alta tensione)
ADC	a 10 bit	per ottenere misure più precise
Memoria	500 ksample, 50 Msample in modalità memoria segmentata	cattura il tuo segnale per lunghi periodi di tempo alla risoluzione massima
Frequenza di acquisizione	50.000 forme d'onda/s, 10 volte meglio degli oscilloscopi convenzionali	trova eventi ed errori poco frequenti
Capacità di trigger avanzate	14 tipi di trigger digitali, compreso il triggering su eventi del protocollo	cattura accuratamente il punto di interesse
Funzioni di misurazione automatica	37 misurazioni automatiche	analizza rapidamente i parametri del segnale
Capacità di analisi della cronologia	memorizzazione di fino a 5.000 forme d'onda per un'analisi completa	rivedi le acquisizioni precedenti e analizzale ulteriormente

Confronto tra acquisizione single-shot e acquisizione segmentata

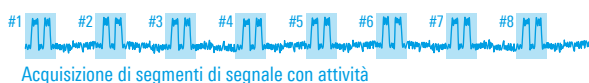
Segnale basato su protocollo con pause nella comunicazione



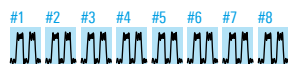
Acquisizione single-shot



Acquisizione utilizzando la memoria segmentata



Analisi di ciascun segmento utilizzando la funzione Cronologia



Visualizzazione e analisi di ciascun elemento di segnale

Utilizzando il tuo strumento a prova di futuro, fai un'analisi approfondita della tua cronologia

L'oscilloscopio portatile e isolato R&S®RTH memorizza automaticamente fino a 5.000 forme d'onda in un buffer cronologico separato.

Queste forme d'onda possono essere ulteriormente analizzate utilizzando tutte le funzionalità dell'oscilloscopio. Nella modalità con memoria segmentata, gli utenti catturano solo i dati rilevanti, come si vede nel grafico.

Informazioni per ordinare



- R&S®RTH1002 e R&S®RTH-B222**
- ▶ 200 MHz, 2 canali, R&S®RTH-K15
 - ▶ Cronologia e memoria segmentata

1317.5000P22

EUR 3.230



- R&S®RTH1004 e R&S®RTH-B242**
- ▶ 200 MHz, 4 canali, R&S®RTH-K15
 - ▶ Cronologia e memoria segmentata

1317.5000P24

EUR 3.890



Servizi che aggiungono valore

- ▶ Copertura globale
- ▶ Disponibili localmente e personalizzati
- ▶ Flessibili e su misura
- ▶ Qualità senza compromessi
- ▶ Affidabilità a lungo termine

Puoi approfittare di tutte queste offerte promozionali rivolgendoti ai nostri distributori autorizzati nel tuo Paese.

Distributori Rohde & Schwarz

Rohde & Schwarz

Il gruppo Rohde&Schwarz offre soluzioni elettroniche innovative nei seguenti settori di attività: misura e collaudo, broadcast e media, comunicazioni sicure, sicurezza informatica e test delle reti di comunicazione. Azienda indipendente fondata più di 80 anni fa, ha sede centrale a Monaco di Baviera ed è presente in oltre 70 paesi con la sua estesa rete di vendita e assistenza.

www.rohde-schwarz.com

Prodotti progettati per la sostenibilità

- ▶ Compatibilità ambientale e impronta ecologica
- ▶ Efficienza energetica e basse emissioni
- ▶ Lunga durata e costo totale di possesso ottimizzato

Certified Quality Management
ISO 9001

Certified Environmental Management
ISO 14001

Formazione Rohde & Schwarz

www.training.rohde-schwarz.com

Assistenza clienti Rohde & Schwarz

www.rohde-schwarz.com/support

